

Application/Control No. 10/822,088	Applicant(s)/Patent under Reexamination MASON, DONALD
Examiner	Art Unit
Mitra Aryanpour	3711

ISSUE CLASSIFICATION																				
ORIGINAL									INTERNATIONAL CLASSIFICATION											
CLASS SUBCLASS								╂		CI			NON-CLAIMED							
							╂	CLAIMED							NON-CLAIMED					
473 446						Α	A 63		B 69		/00 .				/					
CROSS REFERENCES								A		Ĺ										
CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)									63	В	63	/(00					1		
473 478							A	63	В	71	/0	00					1			
				 			+~	"	-							+				
48	482 51						-	-								/				
								<u> </u>				1								
												1		l					1	
												1					,			
				**					'	_		T		•						
					_ <	_	— (1	<u></u>	SC				Total	Claim	s Allo	wed: 1	4		
	(Aceir	stant Ex	amira	r) (Da	. / ete)		Mitro	\ n.co-	`` /	-)	12000	+		•	J.40111	_ ,•		-		
 	(//5/8/8	yaııı ⊏X	anngel	, (D	a(<i>c)</i>	\dashv	Mitra A	vi yan	pour	4/27	12000				O.G.				G	
-	UN		111111	1	ا ر	(Primary	Exami	Examiner) (Date)						Claim(s)		O.G. Print Fig.			
Ke	gal Ins	trumen	e Exar	miner)	(Date	4	- ·		. (54.5)						1			.	9	
/			-+				-								ı			,	9	
	laim	roniii	mhere	d in th	o san	ne orc	der as pr	osani	ted by	/ ann	licant	ПС			Пт	. D		☐ R.1.47		
<u> </u>	1	10114	IIDEIG	+	le san	10 010	1 1	03611	teu by		licant		☐ CPA ☐ T.D.					<u> </u>	r -	
ल	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		व	Original		Final	Original		<u> </u>	Original	
Final	l É		ᇤ) rig		這	Şi		ᇤ	į		Final)rig		ᇤ	ij		Final	Ę	
	0	-				·	:				-		121		<u> </u>	151	-			
1 2	2	1		31		-	61 62			91 92	-		122			152			181 182	
	3	1		33			63			93	-		123		\vdash	153	1		183	
	1 4	1		34			64			94	7		124			154	1		184	
3	5	1		35			65			95	7		125			155	1		185	
4	6			36			66			96]		126			156			186	
5	7			37			67			97			127			157			187	
6	8			38			68			98			128			158	1		188	
	9	4		39			69			99	-		129		· .	159	4		189	
	10	-		40			70			100	-		130			160	-		190	
7	12	1		41	l		71 72			101 102	-		131 132			161 162	1		191 192	
8	13	1		43	1		73			102	+		133			163	1		193	
<u> </u>	1/4	1		44	1		74			104	1		134			164	1		194	
	15	1		45	1		75			105			135			165	1		195	
	16]		46]::::::::::::::::::::::::::::::::::::::		76			106			136			166]		196	
9	17]		47			77			107			137			167]		197	
	18	4		48			78`			108			138			168	.		198	
<u> </u>	19	4		49	ļ	<u> </u>	79			109			139			169	4		199	
	20	1		50		ļ	80			110	-		140			170	4		200	
10	(21) -22 23	4		51 52		<u> </u>	81		•	111	-		141		<u> </u>	171	4		201	
-	32	1		53	ł	-	82 83			112 113			142 143			172 173			202	
	2#	1		54			84			114			144			174	1		203	
11	25	1		55	1		85			115		 -	145			175			205	
12	26	1		56			86			116			146			176			206	
	270	1		57	1		87			117			147			177	1		207	
13	28	1	· ·	58	1		88	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		118	1:::::::		148			178	1		208	